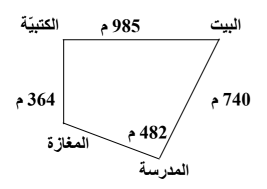
السنة الثالثة	ىة ا	المدرسة الابتدائية الخاص
العدد	:	"نور المعارف"
		الاسم و اللّقب:
فال تشجيعا لها،	: بمناسبة نجاح الأخت، قرّر رامي وحنان تهنئتها والاحتد	السند عدد 1
ي. أمّا حنان فقد	خراته. وجد رامي بحصّالته 2900مي، وزادته أمّه 600م	فأخرج كل واحد مدّ.
	يًا مدّة 4 أيام.	ادّخرت 980مي يومبُ
	;	التعليمة 1-1:
	ذي أصبح يملكه رامي	ا - أحسب المبلغ الا $^{L}$
		L
	;	التعليمة 1-2:
	ذي ادّخرته حنان	- أحسب المبلغ الد
		L
	;	التعليمة 1-3:
	متجمّع لديهما	اً - أحسب المبلغ اله
	ı	
	قرّرت حنان شراء كعكة فوجدت أصغر واحدة بـ 4500 مي	السند عدد 2:
	:	التعليمة 2-1:
	وها لشراء الكعكة	$^{f L}$ - کم سیزید ها أخ
		L
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	 ب التعليمة 2-2:
		- كم سيبقى له
		L
	I	-

السند عدد 3: أمّا رامي، فقد عزم على اقتناء 3 علب	عصير بـ 270 مي الواحدة، و2
بطاقات تهنئة ثمن الواحدة 210 مي، وشكلاطة بكامل المبلغ الذ	ي بقي له.
التعليمة 3-1:	
مع 1 - أحسب ثمن 3 علب عصير	
مع 2 ج	·
- أحسب ثمن بطاقات التهنئة	
ســ 2 ج	
التعليمة 3-3:	'
معـ 12 أ - احسب ثمن العصير والبطاقات	
التعليمة 3-4:	'
مع 2 ب احسب ثمن الشكلاطة	
	1
السند عدد 4: عدل الأخوان عن قرارهما، وفكّرا في	شراء سلسلة علميّة تتكوّن من 3
قصص بــ2095 مي الواحدة هدّية لأختهما. عند الدّفع منحهما ال	بائع تخفيضا قدره 285 مي
التعليمة 4-1:	
- أطرح سؤالا مناسبا للوضعيّة وأجيب عنه	
مد 5	
	I



السند عدد 5: هذا رسم لموقع البيت: التعليمة 5-1:

- ألوّن بالأحمر زاوية قائمة.
- ألوّن بالأخضر زاوية حادة.
- ألوّن بالأزرق زاوية منفرجة.

التعليمة 5-2: أحوّل إلى الوحدة المطلوبة:

التميز	معيار	معايير الحد الأدنى						
5 –	2.0	<b>مع</b> 4	مع 3	مع 2 ج	مع 2 ب	مع 12	مع 1	
		0	0	0	0	0	0	انعدام التملك
2,5	2,5 2,5	1	1	1	1	0,5	0,5	دون التملك الأدنى
		2	2	2	2	1	1	التملك الأدنى
5	n.	3	3	3	3	1,5	1,5	التملك الأقصى

4 20

الل